PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

55·153432

29.11.1980

(43) Date of publication of application:

(51)Int.CI.

H04B 1/06

H04N

(21)Application number: 54-061181

(71)Applicant: MATSUSHITA

ELECTRIC

IND CO LTD

(22) Date of filing:

17.05.1979

(72)Inventor: YASUE KIYOU

(54) PROGRAM RESERVATION UNIT



(57)Abstract:

PURPOSE: To enable the user to allow the program registration operation without confusion, to make clear the operation to be operated next, to make the operation ease and to avoid mis-operation, by the constitution that the display indicating the input operation to be done next is projected on CRT.

CONSTITUTION: When the program start key 6 is depressed at program setting, the character 14 to indicate the operation to be done next is displayed on the CRT13. That is, when the program address is selected, since indication is made as "CHOOSE PROGRAM POSITION", the user operates the indicated program selection key 1 and selects an arbitrary program, then the key 6 is operated for the registration. Since the program address is set by this, the indication of "CHOOSE DAY" which indicates the setting operation of weekday to be done next is displayed on the display 14. Similarly, the next display is "CHOOSE HOUR" and finally "END OF PROGRAM". Further, the display 14 is disappeared after a given time.

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

(19) 日本国特許庁 (JP)

⑩特許出願公開

⑩公開特許公報(A)

昭55—153432

⑤ Int. Cl.³
H 04 B 1/06
H 04 N 5/44

識別記号

庁内整理番号 6242-5K 7313-5C 砂公開 昭和55年(1980)11月29日

発明の数 1 審査請求 未請求

(全 3 頁)

9番組予約装置

願 昭54-61181

20出 願

@特

頁 昭54(1979)5月17日

⑩発 明 者 安江峡

門真市大字門真1006番地松下電

器産業株式会社内

⑪出 願 人 松下電器産業株式会社

門真市大字門真1006番地

仰代 理 人 弁理士 中尾敏男

外1名

明 細 4

1、発明の名称

番組予約装置

2、特許請求の範囲

電源投入時刻や選択チャンネル等の複数の番組 予約情報が複数個のキーの操作によって順次入力 され登録されるようになされているプログラム装 置を偏えるとともに、いずれかのキーの操作によ り予約情報が入力され登録されたときに次になさ れるべき入力操作を指示する表示を陰極線管上に 映出するようにしたことを特徴とする番組予約装 價。

3、発明の詳細な説明

本発明は、テレビジョン受像機の番組予約装置 において、キースイッチの操作によりインブット し、一連のキー入力が終了するとはじめて登録完 了など操作が完了となる場合に、使用者がその操 作を間違いなく行うととができるようにするため に、操作時に次に何を行ったらよいのかを示す命 令を踏破線音上に表示するようにしたものを提供 することを目的とするものである。

以下、本発明につきその一実施例を示す図面を 参照して詳細に説明する。まず、第1図にテレビ ジョン受像機にプログラムタイマーを付加し、更 に本発明の装置を付加した場合の操作部と表示部 の一例を示す。

この装置において、水曜日の17時30分から 第6チャンネルを見たいというプログラムを設定 するときには、次のような操作をする。

まず、プログラム開始キー6を押して登録モードとする。次にプログラム番組選択用キー1を*UP*もしくは、DOWN*に操作してプログラム番地 内のいずれかでかつ電源オン用のプログラム番地を選ぶ。するとプログラム表示部10年間が表示される。次に選択用キー2を操作して、水曜日*に選定で、時の析選択用キー3を操作して、17時で設定する。また分の析選択用キー4を操作して30分に設定するこれは時刻表示部9に表示される。次

3)

作、チャンネル選択用キー 5 を操作して、 第 6 チャンネル・に設定する。 これはチャンネル表示部 1 2 に表示される。 これで基本的な登録は完了となる。 なお、キーでは設定されていたプログラムを消去するためのクリヤキーである。

従来からこの操作の行いやすさを追求して、種々の試みがなされているが、いずれも煩雑であり、わかりにくい。つまり使用者はキーの多さと、表示の不明確さから次にどの操作を行ったらよいのかわからなくなってしまうという不便があった。

本発明はこのわずらわしさから使用者を解放するとともに、キー入力の誤りを防ぐものである。

以下、その一実施例の詳細を説明する。本装置においては、プログラム設定時に使用者がまずプログラム開始キー6を押すと、路極額管13上に、次になすべき操作を指示する文字14が表示される。例えば今の場合であれば、次にはプログラム番地を選択するので、・CHOOSE PROGRAM POSITION、と表示される。そこで使用者はこれを見て、その指示されたプログラム選択用キー

1を操作して、任意のプログラム番地を選ぶ。その後、キー6を操作してこれを登録する。とれてプログラム番地が設定されたので、表示14にのSE DAY、と表示される。使用者はそこで職日を選択する。そのの場合を操作して任意の曜日を選択する。そののSE HOUR、と表示される。使用者はこの指示を見ては次に行うべき時数定操作を指示する。CHOOSE HOUR、と表示される。使用者はこのを操作してこれを登録する。次にする。その後、キー6を操してこれを登録する。次にするので、これでに行うべき分別定嫌作を指示する。これには次に行うべき分別定嫌作を指示する。次によるにより任意のによる。CHOOSE MINUTE、と表示される。使用者はこれを見て分選択用キー4により任意の、分、の

設定し、キー6を操作して登録する。すると、さらに、表示14には次に行うべきチャンネル選択操作を指示する*CHOOSE CHANNEL、と表示される。そこで使用者はチャンネル選択用キー6を操作して任意のチャンネルを選び、キー6を操作して登録する。以上で全ての設定が終了したの

5

かくして、表示14の指示に従ってプログラム 設定操作をすることができ、その操作順序がわか り易くかつ正確な設定が可能となる。

次に、以上のような動作を実現する具体的な回路構成例を第2回に示して説明する。

まず、各キーから入力された入力信号はタイマ回路15へ加えられるとともに、キーエンコーダ16に加えられてエンコードされる。その出力が審込アドレス発生器17に加えられ、ここで発生されたアドレスコード信号がセレクター18に送られ、表示用メモリ19のアドレスが与えられる。また、キーエンコーダ16の出力はデータ発生回路20へも加えられ、ここで先の審込アドレスに対応するデータが発生されたアドレスに対応する。このよりにして次の操作命令のデータが表示用メモリ19に審込まれると、セレクタ18は暁出し側に

変わり、統出しアドレス発生回路21 で発生されたアドレスが表示用メモリ18に加えられる。就出しアドレス発生回路21はテレビの水平回期信号と垂直回期信号を利用して表示用のアドレス信号を発生するものである。

以上のように、本発明によれば、使用者は混乱なくプログラムの登録操作ができ、次に行うべき操作が明確になり、使い易くなるとともに、間違いが生じにくくなるものである。

4、凶面の簡単な説明



第 1 🛭



